

Использование Вики

Модуль Вики основан на ErfurtWiki, который является реализацией гипертекстовой системы WikiWikiWeb. Wiki - это платформа для совместной работы над созданием веб-страниц. Ее принципы просты:

- Текст должен быть написан и сохранен.
- Позже другой человек может прочитать этот текст и решить, какие дополнения или изменения необходимо сделать. Он переходит на закладку "Редактирование" и вносит свои изменения в страницу.
- После сохранения версии она становится доступна всем.

Основные возможности

- есть возможность СоздаватьСтраницы.
- просто перейдите на закладку Редактирование, чтобы изменить содержимое страницы.
- Вы можете форматировать ваши страницы с помощью Wiki-разметки, или с помощью HTML (если для данного wiki установлена такая возможность).
- работает ПоискСтраниц, а также можете перейти к списку НовыхСтраниц.
- еще есть список ЧастоПосещаемыхСтраниц, ЧастоИзменяемыхСтраниц, а также ОбновленныхСтраниц.

Создание страниц

Вы можете создать страницу, указав ее имя в тексте существующей страницы. Имя для страницы указывается с помощью **CamelCase** или заключением его в квадратные скобки ([]).

Например:

- МояНоваяСтраница (используя Camel Case).
- [Моя Новая Страница] (заключено в квадратные скобки).

Текст, который выделен как имя страницы, будет заканчиваться знаком '?'. Щелчок на знаке '?' откроет режим редактирования новой страницы. Напишите текст, сохраните его и вот - Вы создали новую страницу.

Wiki-разметка

Каждая страница Вики может быть легко отредактирована с помощью простого способа разметки.

Абзацы

- абзацы отделяются друг от друга пустыми строками.

- используйте три знака процента %%% чтобы сделать принудительный перевод строки.
- три пробела в начале абзаца создают отступ слева, каждые дополнительные три пробела увеличивают отступ.
- символ табуляции в начале абзаца равносителен девяти пробелам.

!! Заголовки

- используйте три восклицательных знака !!! в начале строки, чтобы сделать из нее крупный заголовок.
- !! - для заголовка среднего размера.
- ! - для подзаголовка.

Оформление текста

- если вы хотите выделить текст курсивом, то поместите его между двойными апострофами " (не кавычками!).
- текст заключенный между двойными звездочками ** (или двойными подчеркиваниями __) **станет полужирным**.
- чтобы сделать крупный текст заключите его между решетками ##.
- Вы можете получить мелкий текст, используя „„.
- можно сделать ^{верхний индекс}, используя "^^".
- моноширинный шрифт будет применен, если заключить текст между двух знаков равенства "==".

Сноски

- если заключить текст между {{ и }}, то он превратиться в сноску и будет отображаться внизу страницы.

Списки

- начните строку со звездочки * или тире - чтобы начать маркованный список.
 - используйте в начале строки символ # для нумерованных списков.
1. Вы можете создавать подсписки.
 2. маркованные и нумерованные элементы могут присутствовать в одном списке.

Пример вложенного списка:

```
* Первый маркер
* Второй маркер
## вложенная строка 1
## вложенная строка 2
* Третий маркер
```

Результат:

- Первый маркер
- Второй маркер

- 1 вложенная строка 1
- 2 вложенная строка 2

- Третий маркер

Гиперссылки

- просто напишите название страницы с помощью стиля CamelCase и Вы получите ссылку на эту страницу.
- или заключите название страницы **в квадратные скобки**, чтобы создать на нее ссылку.
- любой корректный интернет-адрес в тексте (начинающийся с `http://`, например - <http://www.google.ru/>) будет автоматически преобразован в ссылку.
- заключите веб-адрес или ссылку на страницу `wiki` в квадратные скобки [[Moodle](#)] и укажите ее описание в кавычках или используйте символ | .
- [Поиск | <http://google.ru>] .
- [МояСтраница "много интересного"] или ["много интересного" МояСтраница].
- если Вам не нужна ссылка на ДругуюСтраницу, веб-адрес или [что-либо] в квадратных скобках, Вы можете отключить гиперссылку, добавив перед ней восклицательный знак или тильду.
- !БезСсылки, ~БезСсылки .
- ![без ссылки], ~<http://nolink.org/> .

Таблицы, с использованием |

просто заключите	элементы между	черточками
чтобы создать	таблицу	
браузер обычно	пропускает отсутствующие	ячейки

просто заключите	элементы между	черточками
чтобы создать	таблицу	
браузер обычно	пропускает отсутствующие	ячейки

Внимание! Всегда размещайте таблицу между пустыми строками, чтобы она находилась в отдельном абзаце.

Линия

Если Вы хотите сделать горизонтальную линию, то начните строку не менее чем с четырех дефисов ---- .

Картинки

- если картинка находится на каком-либо сайте, то Вы можете вставить ее в страницу, поместив полный веб-адрес картинки в квадратные скобки, например [<http://www.example.com/pics/image.png>] .

- воспользуйтесь закладкой **Вложения** для загрузки в Вики любой картинки, находящейся на Вашем компьютере. После загрузки картинки вставьте в текст статьи тег [internal://имя_файла] в то место, где должен быть рисунок (например: [internal://myimage.png]).

Дополнительные материалы

Есть и другие возможности Вики-разметки.

Для более подробной информации обратитесь к домашней странице Erfurt Wiki (<http://erfurtwiki.sourceforge.net>).

Camel Case:

CamelCase - это способ выделения названий страниц Wiki. Несколько слов записываются без пробелов, каждое слово начинают с большой буквы. Большие и маленькие буквы в таких словах выглядят как горбы верблюда (CamelCase). Такой способ выделения также называют ПрыгающийТекст.

Примечание: Возможность создания ссылок с помощью CamelCase может быть отключена преподавателем для любого Вики. В таком случае Вам остается только помещать названия страниц в квадратные скобки.

Некоторым не нравится Wiki из-за такого способа именования страниц, но он очень часто используется в компьютерном мире и хорошо известен программистам.